ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)
ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) . . . ORIGINAL ... CLASS SUBCLASS 435 287.1 i. 435 يرسمي المرازين `}-a∱, INTERNATIONAL CLASSIFICATION į, ٠,٠٠٠ -30 w) . . . 160 . 3 \$10. 100 \$1.b , P. O Ç

J. .

ALCOHOLOGICAL PROPERTY.

Silvery and

134

: -: 1

	2.0	تلنتنا	الن	
185	☆ ∧ Continued	on Issue SI	ip Inside File	Jacket
	FCLAIMS		A.1	150
:IUNEV O	CHAINA		Α	neal Sla

ž,	J			•	4		Re	je	cte	d						me	rel)	C	ince estri	dec	1			N.			۱ 1	ion nte	ele rien	no	<u>e_</u>	A O		••••		O	pe:	11 100		, i	<u> </u>	1.6	(6) (6)	
_	٥	_	<u>,</u>	•••	•••		<u>Al</u>	ON	red Dr	ate	_		••••	•••••	ï	Ē	lel	m	Ë				1	Date	\subseteq				1	a	alm	4	<u> </u>	-1		D	at T	<u>,</u>	7	ī	; T	4			i i
۲		1.	L	Т			1:	1	~	Ϊ	Τ		i.	٠.	1.	Γ	- 1		1	1	Ţ	6			3		1				Ortotral					٠.;	١.	ŀ	1	1	3		3	•	٠,
Ĺ	.		D	1	٠,	Ĭ	ŀ	-		:			1	ļ.	1.	ŀ	a	Ofornal		١.	1	1		Ϊς					∦^ 94.	E	E		14	-	1				ŀ					4	
9		Š	Ø	1			1	1	*	1	4		· }	١.	1			ð			Į,				3)					<u></u>			_	1.7	•	-	╀	+	+	\dashv	-		ľ	į	e Ce
Ļ	-	1				-	+	-	_	۲	+	-1	Ť	۲	1	:	-5	51	T	1	1	I		и		1.6.	# 1.E			_		01	4		3	-	╀	+	+	-	+	7/	1	ا ر	
Ľ	+	2	14	_	7	ť	+	┪	-	t	1		Т	1	1	1		52	Γ	Τ	7				٠,, ١		-7			 -		02 03			-	1	╁	+	1	\dashv	~	Ģ .	1	1	٠.
1		3			·	۲	†	٦	H	t	1			Γ	٦:	Ī		3	_	I							:1	ı.,	Į,	-		34		- 1	-	H	╁	+	┪	٦	ΪÝ	-	1		:
ŀ	Η	_	ť		او د	t	+		·	T			Ė	Ι	3	-[54	_	L	1					-	 5	┞	:	\vdash	٠	05	Н	\vdash	-	١,	+	7	7	\neg		Г	1:	Ç	
Ī	5		1:			T	- 1			Ι		1	L	L	╝.	1	: 4.	5	_	1	4	5		1	-		H		1	H		06		Г		T		1		۲	2,		å å	1	
t		6				Γ	1		Ŀ				L	1	1		3	55	_	-		4	انب		-	-	۲	+	1	\vdash	1	07			Г			. [72		Γ,	1	٠,,	•
ŀ	$\overline{1}$	7	_		· .	L	1		L	1		_	╀	4	4			57	_		+	-	-1		Н	1		1	1	1	1	108				L		\Box			Ŀ	L	4:	g, è	
I	8	8			*;	L	4	7.4	-	4		_	╀	+	4	,		15	_	+	+			-	,				1			109			Ŀ		1				L	Į.	4	3	
	9	9	_		1	1	4		1	4	7.0	_	1	+	-	i,		6		+	Ħ	7.	7				97.		7	Ε	٠.	110			L	1	4			L	L	Ļ	1	13	4 1
ŀ	10	4		_	نا	1	4	<u>.</u>	╀	+		H	╀	+	4		-	16		+	-1		Г					Ι]:	٠Ľ		111	_	L	1	1	-		*	\vdash	⊢	+	4	ڙ ڏڻ	er!
١	11	ķ		<u>/</u>	F	+	4	-: (-	+	+	3 6 1 1 1	H	+	+	ㅓ			6		+	- 1		Γ	I				Γ	1	E		112	_	1	44	+	4	4		\vdash	╁	+	+	3	31. M
	12.	12	2	<u> </u>	H	+			t	+		t	+	†	┪	ا ا ا		8	3		٠,	e . :					Ľ	١.	4	L		113		╀	+	+	-1	5.1	-	۲	+	ተ	#	· ,	1
	13	¦:	4		۲	+		_	+	1	1	۲	Ť	1	Ţ		Γ	6			47	7.	L	1.	127	1-		4	-1			114 118		+	+	+	+	:1: :1:	۱	t	t	1	1	i	
4.5	15	-		Ź	t	1			1	╗	1		T				С	6		,			1	-	-	1	+	-	١,	-		116	_	╁	+	1				1	t	丰	٦		4
1	7	t	ð	Ż	t	1		ŀ	T		8.3		- [r					8		4-	÷	1	1	1	4-	+	+	۱,	ŀ		317		1 3 .	+	ď		, i ;		Г	1	Ŧ		i i Vi v	j
	'n	٢	7	7	ŀ	1	S		Τ		- 1	L	1			4.1	Ľ		7	3	- 10	4	L	-	1	+	1 5	+		1		110	-	15	T	1		30	-	Γ		*		9	
1	۳		8	15	T	n	7.					Ι.	1	4	: :		L		8	, j.	y, 44		1	7	+	3 7		+	H	: 1		111	-11	1	1		Ţ					1			15
			9					L	1			1	4	4	: :	-	Ŀ	_	39 70	2.			+	+	١,	1 1	+	4		: 1		12	0	:	I	4		1		1	7	3		.1	
			20		Ι			Ŀ	4			4	-	_		3	H		71	7.4			+	1				1	7			12	1		*	ς,			<u> </u>	1	Ŷ	4		7	
P	L	- 1	21	L	1	_	-	L	4	4	H	1	-1	-	_		H		72	زن		7	15	3 3			4		٠,٠	• [, 1	12			1	_	Ġ,	_	L	1	-	4			
, , '	L	_	22	L	1	ζ1		Ł	4	_	۱		+1		-	1	t		73	42	in (-	3		Τ	26						12	ن ان	1	1	_		-	1	1	-	4	۲	1.3	٦,
ò	L	.	23 24	H	+	٤		ł	+	<u>.</u>	۲	+	\dashv	τ.	Н	1	r	╗	74	24	1		F	7	- L	7		4			1.	12		+	+	22		÷	+	+	+	긤		, 9 1	1
	-		25 25	ł.	+	<u>: :</u>	÷	t	1	÷	t	7			Т	1	1	-70	75		2		\mathbf{T}	3		4		4			-	12		+	+	\dashv	1-9	+-	+	+	+	ㅋ			į
	ŀ		<u>20</u>	٠.	+	3 .	-	t	7	-	1	1]	Έ		76				44	1	- '	-	4	4	-	5		172		+	┪	-	÷	۲	+	Ť	1	7			Ĵ
•		-	27		1		1	1						٠,	L]	-[77.	-	L	-	4	- (1	+	4	\dashv		201	÷	12	_	+	. 7		-	1	+	7	1]3	J,
:	t		28	t	1			1	1		_				L				78	-	L	-	+	+	-	+	+		1	10	_	112		1				Ľ		I	73	1.2	Ĺ	1	
	١.	1	2	1		۶٠,	L	1	ž		1	싀	-	٠.	Ļ	4		4	79 80	_		_	+	-	+	-	-		۲.			1:	30			ý Ì	1		I	\exists	ু	12	_	1.	4.
		, '	30	_		ċ	L	1		Ŀ	1	4	_	Ľ	1	4	1	-	81	╁	1	-	+		十	. 1			45.				31			1.	Ŀ	1	1	_			Ļ	١,.	
1	[À	3	_		٠٠.	L	1	•	Ŀ	1	_		Ŀ	1	4	- 1	-	82	╀	1		-	1				1	্				32				L	1	4	4	24		╀	4	,
	1	:	8	_	_		L	4		╀	+	8	نب	┝	+	-1	٠, ١		83	-1	1	-	寸				1	ξ,	,	1			33	4	147		L	1	+	4	Ц	-	1-	┨.	
•	1		3	-		L	+	4	_	╀	1	\dashv	Н	╁	+	┨		_	84		+	1	7.] .	L		34	-1		L	╀	+	+	\dashv	-	H	۲	-	
-	.	٠,,	3	_		H	╀	4	-	╀	+	Η.	-	╁	+	┪			85	1		``	া						<i>3</i> .	١.,	L	٠,	35	_	<u>. </u>	-	+	+	+	-	-	۱.	t	┥.	Ġ
:	-		3	_	-	H	+	-	۲-	╁	+	÷	H	t	1	٦	· `	Γ	86	1	1		\Box			1			-	1	L	_	36 37	\dashv	<u> </u>	H	٠	+	4	\dashv		7	+	١.	
		-	3			H	+	-		t	+	٠		t	1	٦	-	5	87	-11	I		7				1.	Ŀ	Ľ	4 :	-	-	38	-	-	┝	+	+	+	-	-7	H	t	٦.	. •
ŀ			_	8	-	۲	+	_	┪	t	7		Г		1	٦	į.	. 3	81	3	1					1	4	L	-	-	-		39			۲	+	+	7		: Cal		t	1	Ì
	Ġ	-		9		t	Ť			T	∴		Г	ŧ.	I		1	L	81		4	-	-					-	-	-[┢	11.	140			۲	+	7				T	T	٦.	,
	. (H		0	Η	t	1		Т	1			L	7	\Box				9		4	4				-	-	-	┝	4	۲		141		H	1	Ť	1		- 1		Ē	I]	
		۲	1	1	-	Ī	1	Ċ	Γ	T	: 4		Γ			•	١.,	L	18		4		لنہ	_	-	-	-	-	╁	+	۲	'. L	142	┪		+	-1	M				E	Ι		`.
į,		T	1	12	٢	T	4		L	1		L	L	<u>: </u>	4	_	٠	Ľ	9		4			-	-	├─	Н	╁	,	1:	۲		143		Τ	T	I	\Box	1			L	1	_	•
٠,	•	٢	1	13			-		Ŀ	_		L	L	1	4	•		L	9	3	-	_	 	├	-	+-	-	┢	15	1	1	1	144	Τ	T	13	\blacksquare		,			L	1	_	
		٢	1	44		Ι	,, ,		L		:	-	1	1				L		5	4			-	-	1	╁	十	1	1	1	7	145		1	T	\Box				1	1	1	_	ءَ ا
	•	Г		45		I			Γ	1	1	Ļ	1	4	-		ŀ.	H	•	8	4	4	-	-	H	十	٢	+	1	٦,	۲		146		Γ	Τ				L	L	1	4	╝	
				46		\cdot		Ĺ	1	ك	3	L	4	4	-4	-	1	+	_	귀		- 0	Ι.	-	1	+		T	1	7	1		147		I					۲	Ļ	4	4	4	ŀ
,	,			47		ी		Ŀ	1	۲	÷	با	4	4		H	1	Ł		38	- A	-	17.0	-	1	1	t	1	T	<u> </u>	T		148		L	\perp]		1	1	1	4		ľ
4	ľ	Ĺ		48		1		L	1	4	Ŀ	Ļ	+	+		÷	1	+	-1	<u>~</u>	100	5,	_	_	T	1 -	Τ		T	3	Γ		148		L	1			L	╄	╄	+	4	_	l
ل و. ا	4			49		4	-	L	+	4	٤	Ł	+	4	_	-	1	+	-12	~	, 1	11.	+	1.	1 7	Τ	Ţ		T		[150		\perp	_	لــ	بنا	<u>L</u>	1	1	1	لپ	لب	Í
	***	L	i	50	_	اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	914	تا	لــ	ك		1	<u>.</u>	لِي	-	#	j	45	<u>ن</u> د	ja:	m	3 0	79	act	lon	s st	ap	e a	dd	itio	naĺ	sh	166	t he	ere	١.			٠.				٠, ,	•	
٠.	٠.	٠,	, .	1			- ' -			2		24	ıı I	ııń	40	4.5	إب												3	h .	١.,	٠	ž				>				J 4.			. ,	÷